**FORMULARIO DE REVELACION DE TECNOLOGIAS**

|  |
| --- |
| **ID de Divulgación: Uso exclusivo OTL – UNAP** |
| **Fecha:** |

# Responsable de completar: El investigador (a)

## TÍTULO DE LA INVENCIÓN (MÁXIMO 2 LÍNEAS)

1. **NOMBRE DEL INVESTIGADOR(A) PRINCIPAL**
2. **INVESTIGADORES(AS)**

Indique el nombre, RUT, profesión, cargo, email, dirección personal, teléfono o anexo y unidad académica de todas las personas involucradas en la obtención de los resultados de investigación; sean formalmente investigadores (as), estudiantes de pre o posgrado, funcionarios (as) o técnicos, o profesionales externos a la Universidad.

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **Nombre** | **RUT** | **Nacionalidad** | **Profesión** | **Cargo** | **Email** | **Dirección**  **Personal** | **Teléfono**  **o Anexo** | **Unidad**  **Académica** | **%** |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |

Incluir a todas las personas involucradas, independiente de su contribución intelectual.

## ÁREA DE IMPACTO Y CLASIFICACIÓN (MARCAR CON X)

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| Agua y energía |  | Minería |
| Agropecuaria y forestal |  | Pesca y acuicultura |
| TICs |  | Medicina |
| Industrial y bioprocesos |  | Otros ( ) |

|  |
| --- |
|  |
|  |
|  |
|  |

1. **Estado de Desarrollo (marcar con X)**

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| Pruebas de laboratorio |  | Ensayos *in vitro* |
| Prototipo |  | Ensayos *in vivo* |
| Planta piloto |  | Producto terminado |
| Otro ( ) |  |  |

|  |
| --- |
|  |
|  |
|  |
|  |

Explicar

otro: \_

## FINANCIAMIENTO, PROYECTOS QUE DAN ORIGEN A LA INVENCIÓN

Indique si la invención proviene de algún proyecto o ha tenido algún financiamiento específico.

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **NOMBRE DEL PROYECTO** | **INSTITUCION**  **RESPONSABLE** | **CÓDIGO DEL PROYECTO** |
|  |  |  |
|  |  |  |

**NO**

**Sí**

**¿Existen fondos asignados para la protección de la tecnología?**

|  |  |
| --- | --- |
| Si su respuesta anterior fue afirmativa, indique el monto aproximado disponible y su fuente; | |
| **Monto aproximado** | **Proyecto, Iniciativa o concurso** |
|  |  |
|  |  |
|  |  |

**TIPO DE PROTECCION**

Marcar la alternativa de protección que se deberá realizar a la investigación desarrollada

**Propiedad Intelectual Propiedad Industrial Variedad Vegetal**

## ANTECEDENTES ADICIONALES

|  |  |
| --- | --- |
| **¿Existe obligación de proteger la tecnología?**  **Sí NO** | |
| Si su respuesta fue afirmativa, indique la fuente de dicha obligación. Esto se refiere al instrumento donde consta la obligación de proteger. Pueden ser las bases del concurso que financia la tecnología, compromisos contractuales tales como; convenios de participación, de co-ejecución u otro instrumento que obligue a proteger la tecnología que se indica.  Adjunte copia de los convenios si las posee. | |
| **TIPO DE INSTRUMENTO** | **FECHA** |
|  |  |
|  |  |
|  |  |
|  |  |
|  |  |

|  |  |
| --- | --- |
| En caso que existan publicaciones realizadas o que vaya a realizar su equipo en donde se describa todo o parte de la tecnología, indique la naturaleza y fechas de las mismas. La naturaleza de la publicación se refiere al tipo de publicación realizada o a realizar en el futuro (ponencia, paper, etc.), la entidad o actividad en que se publicó o se publicará (seminario, revista, etc.), y el estado de la publicación (aceptada y  publicada, aceptada pero no publicada, en trámite, etc.). También indique si el medio que publica posee una versión en línea o electrónica (una revista electrónica). | |
| **NATURALEZA DE LA PRUBLICACION** | **FECHA** |
|  |  |
|  |  |
|  |  |
|  |  |
|  |  |

1. **PROPIEDAD**

Indique si existen compromisos con empresas u otras instituciones en relación a la propiedad de los derechos intelectuales.

**NO**

**SÌ**

**¿Existen compromisos contractuales con terceros sobre la tecnología?**

Si su respuesta fue afirmativa, por favor indique el tipo de contrato o convenio, las partes involucradas y el código del proyecto o iniciativa (si corresponde). Si las posee, adjunte copia de los contratos o convenios señalados.

|  |  |
| --- | --- |
| **INSTITUCION / EMPRESA** | **PORCENTAJE DE PROPIEDAD** |
|  |  |
|  |  |
|  |  |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **Tipo de contrato:** Puede referirse a convenios de participación, de co- ejecución, acuerdos de transferencia de materiales, de confidencialidad, convenios de distribución de propiedad  industrial, licenciamiento, etc. | **Entidades contratantes:** Se refiere a todas las partes que hayan firmado el contrato o instrumento respectivo. | **Código del proyecto:** Se refiere al código del proyecto asociado al contrato descrito (si existiera). |
|  |  |  |
|  |  |  |
|  |  |  |
|  |  |  |
|  |  |  |
|  |  |  |
|  |  |  |

## USO DE MATERIALES DE TERCEROS (MTA)

Indicar si para los propósitos de la presente invención se utilizó algún material de terceros (por ejemplo: plásmidos, vectores, reactivos, líneas celulares, compuestos químicos, material vegetal como por ejemplo plántula in vitro, porta-injerto, variedad). Por favor indique la Institución que proporcionó el material y adjunte el documento a través del cual se establecieron las condiciones de uso.

## DESCRIPCIÓN DE LA INVENCIÓN

Describa los detalles técnicos de la invención: si es un proceso o método describa sus etapas, si es un aparato describa sus partes, si un compuesto indique su fórmula química, si es una composición indique sus componentes. (Máximo 1 página).

## DESCRIPCIÓN DE LAS NOVEDADES Y VENTAJAS DE LA INVENCIÓN

Descripción breve de la invención que usted considera son “nuevas”, los aspectos que la hacen única y no obvia. (Máximo 1 página)

## RESULTADOS PARA SUSTENTAR LA PATENTE

Describa los resultados de su investigación que sustentan la invención. Si es necesario incluya figuras, gráficos y tablas. (Máximo 3 páginas).

## ESTADO DE LA TÉCNICA

Describa las soluciones existentes actualmente ya sean publicaciones, patentes, productos en el mercado, para el mismo problema o a problemas similares y los productos o procesos que pueden sustituir a la invención (máximo 1 página)

## PROBLEMA QUE SOLUCIONA

Indique cuál es el problema que soluciona la invención y los usuarios a los cuáles está dirigida la invención, indicando los beneficios para éstos. (Máximo 1 página)

## EJEMPLOS DE APLICACIÓN

Indique la industria en la que se aplica la invención y al menos 3 ejemplos concretos de aplicación y si es posible incluya variaciones, modificaciones, mejoras o características opcionales de la invención.

## INDICAR ACTIVIDADES DE DIFUSIÓN DE LA INVENCIÓN (MARQUE CON UNA X)

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **ACTIVIDAD** | **SI** | **NO** |
| Se ha presentado o está en proceso una patente para la invención |  |  |
| Ha sido divulgada (publicada o presentada en seminarios, o en congresos, página web, por ejemplo) |  |  |
| Se presentará en congreso, publicación, tesis entre otros, en los próximos 6 meses |  |  |
| Se encuentra la invención, o parte de esta, presente en algún producto ya con distribución pública. |  |  |

1. **PALABRAS CLAVES**

Indicar las 5 palabras claves que sean lo más representativas o relacionadas a la invención

## FIRMA INVESTIGADORES(AS)

Mediante la firma de este documento, el, (la) (los) (las) investigador(es)(as) declara(n) conocer y aceptar la información entregada en el presente formulario.

En el caso que la tecnología divulgada en este formulario resulte protegible, se aplicará lo dispuesto en el artículo 70 de la Ley Nº 19.039, el cual dispone que: “la facultad de solicitar el respectivo registro así como los eventuales derechos de propiedad industrial derivados de la actividad inventiva y creativa de personas contratadas en una relación dependiente o independiente, por universidades o por las instituciones de investigación incluidas en el decreto Ley Nº 1.263 de 1975, pertenecerán a estas últimas, o a quienes éstas determinen, sin perjuicio de que los estatutos de dichas entidades regulen las modalidades en que genere el inventor o creador participe de los beneficios obtenidos por su trabajo”.

Los comparecientes, declaran que la información entregada en este documento es fidedigna en caso de incurrir en alguna omisión o falsedad, será responsable quien suscribe el presente instrumento. En virtud de lo antes señalado, la Universidad Arturo Prat, queda eximida de cualquier responsabilidad civil, penal o administrativa.

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| \_\_ |  | \_ |
| Nombre del Investigador(a) | Firma del Investigador(a) | Fecha |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| \_ |  | \_ |
| Nombre del Investigador(a) | Firma del Investigador(a) | Fecha |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| \_ |  | \_ |
| Nombre del Investigador(a) | Firma del Investigador(a) | Fecha |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| \_ |  | \_ |
| Nombre del Decano(a) | Firma del Decano(a) | Fecha |

**Autorizo a OTL-UNAP a efectuar el tratamiento de mis datos personales con arreglo a las disposiciones de la Ley Nº 19.628, sobre protección a la vida privada.**